



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण

## EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 620]

नई दिल्ली, शनिवार, अप्रैल 3, 2010/चैत्र 13, 1932

No. 620]

NEW DELHI, SATURDAY, APRIL 3, 2010/CHAITRA 13, 1932

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 अप्रैल, 2010

**का.आ. 747(अ).**—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कर्नाटक राज्य में दाभोल-बैंगलुरु पाइपलाइन परियोजना से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साथारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इककीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, कॉर्पोरेट मिल्लर, 2 फ्लोर, थिम्मिय रोड, वसंथ नगर, बैंगलुरु-560052, कर्नाटका को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची				
जिला	तहसील	गांव	सर्वे नं.	आर.ओ.यू. में अर्जित करने के लिए भूमि (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	देवरहल्लि	नाला	0.2113
			70/1	0.2650
			70/2	{
			69/1	0.2138
			69/2	{
			एस एच-84	0.1350
			रोड	
			68/1 अ1	
			68/1 अ2	0.0933
			68/1 अ3	{
			74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	
			73/1	0.3862
			73/4	{
			79	0.6393
			80	0.1162
			योग	2.7374

# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण



EXTRAORDINARY  
भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 6201

No. 6201

नई दिल्ली, शनिवार, अप्रैल 3, 2010/ब्रा 13, 1932

NEW DELHI, SATURDAY, APRIL 3, 2010/CHAITRA 13, 1932

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 अप्रैल, 2010

का.आ. 747(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कर्नाटक राज्य में दाखेल-बैंगलुरु पाइपलाइन परियोजना से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से सलान अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इककोस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, कॉर्पोरेट मिल्लर, 2 फ्लॉर, थिम्पिय रोड, वसंथ नगर, बैंगलुरु-560052, कर्नाटका को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची				
जिला	तहसील	गांव	सर्वे नं.	आरओ.यू में अर्जित करने के लिए भूमि (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	देवरहस्ति	नाला	0.2113
			70/1	0.2650
			70/2	
			69/1	0.2138
			69/2	
			एस एच-84	0.1350
			रोड	
			68/1 अ।	
			68/1 अ2	0.0933
			68/1 अ3	
			74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	
			73/1	0.3862
			73/4	
			79	0.6393
			80	0.1162
			योग	2.7374



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुज्जि	कल्पुडि	17/2 8 8/प 8/प। 8/प२ 8/प३ 8/प४ 8/प५ 8/प६ 8/प७ <sup>1</sup>	0.1985	तुमकूर	गुज्जि	नल्लूरु	नाला	0.0450
			8/प८ 8/प९ 8/प१० 8/प११ 8/प१२ 8/प१३ 8/प१४ 8/प१५ 8/प१६ 8/प१७ 19 19/प।-प२ 19/प-प। <sup>2</sup>	0.1930				59/प। 59/प२ 59/प४ 59/प५ 59/प६ 59/प 59/प७ 59/प८ 59/प९ 59/प१०	0.7837
			19/प१-प२ 19/प-प। <sup>2</sup>	0.7426				मड रोड	0.0525
			19/प१ 19/प२ 19/प३ 19/प४ 19/प५ 19/प६ 19/9 19/10 19/11	7.2145				58 70 71/। चक मार्ग 72/। 72/2 72/3 72/4 72/5 67/। 67/2 67/3 67/4 106/। 106/2 107/। 108/2 मड रोड 109 109/।प 109/2प 109/3 109/4प 115/।प 115/2प	0.4163 0.6074 0.1538 0.0150 0.7612 0.1875 0.0563 0.2925 0.3771 0.5845 0.0719 0.6375 0.5850
नल्लूरु		योग	55 55/प। 55/प२ 55/3 55/प५	1.4380					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुज्जि	नल्लूर	121/2	0.1725	तुमकूर	गुज्जि	थोणसनहल्लि	51/1	0.2803
			121/1	0.4312				51/2	0.1725
			135					50/1	0.2692
			135/1 प	0.6524				50/2	0.0225
			135/प 1					50/3	0.1488
			136	0.9824				49	0.4874
			139/2 प					47/2	0.1537
			139/2 प 1	0.1763				मेटल्ड रोड	0.0300
			139/2 प 2					48/1	0.2100
			139/3	0.2887			योग		3.0710
			139/4	0.2213					
			138/2अ	0.0250			साथेनहल्ली	21/1	0.2400
			138/2ब	0.3124				21/2ड	0.0750
			140					21/2स	0.0824
			140/प 1					21/2ब	0.0787
			140/प 2					21/2अ	0.0749
			140/प 3	1.3801				21/3	0.2512
			140/प 4					हेमावति	0.0938
			140/प 5					केनल	
			144/1					21/4	0.2968
			144/2					16/1	
			144/3					16/2	0.0010
			144/4	0.0450					
			144/5					21/5	0.1113
			144/6					19/1	0.0075
			144/7					20/2	0.0175
			योग	11.7525				20/1 ब	0.0662
								20/1अ	0.1435
								23/3	0.0020
								19/9	0.0372
								19/8	0.1237
								19/7	0.0010
								19/10	0.0125
		थोणसनहल्लि	12/7	0.0375				24/1	0.1874
			11/1	0.0775				19/11	0.0060
			11/3	0.0787				19/12	0.3164
			11/2	0.2973				19/13	0.1240
			11/5	0.1327				24/4	0.0207
			4/2	0.0993				25/2	0.4117
			4/3	0.0787				41/प 2	0.0645
			4/4	0.0750				26/1	
			4/5	0.0825				26/2	0.2812
			1/1	0.0975				26/3	
			1/2	0.2219				40/1	0.2437
			नाला	0.0180					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुजराती	साथेनहल्ली	40/2	0.2324
			40/3	0.1086
			39	0.0112
		एस्फल्ट रोड	0.0600	
			38/1	0.4724
			36	0.0750
			33/1	
			33/2	
			33/3	0.0075
			33/4	
			33/5	
			34/1	0.0629
			34/6	0.1087
			35/1	0.0450
			34/7 अ 1	
			34/7 अ 2	0.2887
			34/7ब	
		योग	4.8442	

इकसंद्र	109/2अ			
	109/2अ		0.0028	
	109/2			
	109/2		0.1321	
	109/2			
	109/3		0.0591	
	109/4		0.2162	
	109/5अ			
	109/5ब		0.1950	
	110/4		0.1650	
	110/5		0.1925	
	110/6		0.0475	
	योग	1.0102		

नौदहल्ली	42/4अ 1			
	42/4अ 2		0.1575	
	42/4ब 1			
	42/4ब 2		0.1650	
	40/2		0.2738	
	40/3		0.1578	
	40/4		0.0109	
	33/2		0.0003	
	33/3		0.1497	
	38/2		0.0600	
	38/3		0.1575	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुजराती	नौदहल्ली	34/1	
			34/2	0.1688
			चक मार्ग	0.0150
			32/21	0.0863
			32/10	0.0450
			32/9	0.0975
			32/17	0.1125
			32/18	0.1050
			31/1	0.0062
			31/2	0.1213
			31/6	0.0675
			31/7	0.0675
			31/8	0.0675
			31/9	0.0525
			30/2	0.1350
			29/2	0.1050
			29/4	0.0825
			28/2	0.1012
			28/1	0.1050
			28/3	0.0825
			28/4	0.1050
			24/1	0.0825
			24/3	0.0900
			24/5	0.0675
			24/4	0.0900
			24/2	
			24/2	0.0600
			25/1	
			25/2	
			25/3	
			25/4	0.1725
			25/5	
			25/6	
			25/7	
		योग	3.4238	
			45/2	0.1852
			45/3	0.1002
			चक मार्ग	0.0160
			46/1	0.0012
			46/अ	0.1169
			46/3	0.2424
			47/स	0.0156

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुज्जि	चंदगेरे	47/ब	0.0850	तुमकूर	गुज्जि	मणिमारि अमुथ	चंडिगेरे के	
			47/अ	0.1415			कवलु	लिए रांड	0.0150
			12/1/प।	0.0720				98/प।	
			12/2	0.0780				98/प२	
			13	0.0900				98/प३	
			14	0.1085				98/प४	
			16/।	0.0900				99/।	
			16/2	0.0421				99/2	
			16/3	0.1260				96	0.4078
			18/।	0.1200				70/।	
			20/।	0.3200				70/2	
			22/।	0.1576					0.0225
			22/2	0.1763					
			23	0.2438				1/प-प।	
			नाला	0.0150				1/प।	
			26/।	0.1406				1/2प।	
			26/2/प।					1/2प२	
			26/2/प२					1/2प३	
			26/2/प३	0.3228				1/3	
			26/2/प।					1/3प।	
			26/2/प२					1/4प।	
			पेटल्ड रोड	0.0300				1/4पृ	
			25	0.3323				1/4प३	
			24	0.0206				1/4प४	
			योग	3.3896				1/5	
								1/5प।	
		कगेरे	16/।					1/5प।	
			16/2		0.0075			1/6	
			18/4		0.2137			1/7	
			18/।		0.0263			1/8	
			योग	0.2475				1/9	
								1/10	
	मणिमारि अमुथ	131/।						1/11	
		कवलु	131/2		0.0900			1/12	
			130		0.5250			1/12प।	
			117/।					1/12प।	
			117/2		0.0975			1/12प२	
			118/।					1/13	
			118/2		0.3975			1/14प-प२	
			115		0.4076			1/15	
			114		0.0012			1/16	
			104		0.0574			1/16प	
			105		0.3251			1/17प	



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुज्जि	मणिमरि अमुथ	1/73		तुमकूर	गुज्जि	मणिमरि अमुथ	1/114	
		कवलू	1/74				कवलू	1/115	
			1/75					1/116	
			1/76					1/117	
			1/77					1/118	
			1/78					1/119	
			1/79					1/120	
			1/80					1/121	
			1/81					1/122	
			1/82					1/123	
			1/83					1/124	
			1/84					1/125	
			1/85					1/126	
			1/86					1/127	
			1/87					1/128	
			1/88					1/129	
			1/89					1/130प	
			1/90					1/130पा	
			1/91					1/131	
			1/92					1/131/प।	
			1/93					1/132	
			1/94					1/133	
			1/95					1/134	
			1/95/प					1/135	
			1/96					1/136	
			1/97					1/137	
			1/98					1/138	
			1/99					1/139	
			1/100					1/140	
			1/101					1/141	
			1/102					1/142	
			1/103					1/143	
			1/104					1/144	
			1/105					1/145	
			1/106					1/146	
			1/107					1/147	
			1/108					1/148	
			1/109					1/149	
			1/110					1/150	
			1/111					1/151	
			1/112					1/152	
			1/113					1/153	

[पाग II-खण्ड 3(II)]

भारत का राजपत्र

9

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुज्जि	मणिमारि अमुथ	1/153प		तुमकूर	गुज्जि	मणिमारि अमुथ	1/193	
		कवलु	1/154				कवलु	1/194	
			1/155					1/195	
			1/156					1/196	
			1/157					1/197	
			1/158					1/198	
			1/159					1/199	
			1/160					1/200	
			1/161					1/201	
			1/162					1/202	
			1/163					1/203	
			1/164					1/204	
			1/165					1/205	
			1/166					1/206	
			1/167					1/207	
			1/168					1/208	
			1/169					1/209	
			1/170					1/210प	
			1/171					1/210/1	
			1/172					1/211	
			1/173					1/212	
			1/174					1/213	
			1/175					1/214	
			1/176					1/215	
			1/176प					1/216	
			1/177					1/217	
			1/178					1/218	
			1/179					1/219	
			1/180					1/220	
			1/181					1/221	
			1/182					1/222	
			1/182प					1/223	
			1/183					1/224	
			1/184					1/225	
			1/185					1/226	
			1/186					1/227	
			1/187					1/228	
			1/188					1/229	
			1/189					1/230	
			1/190					1/231	
			1/191					1/232	
			1/192					1/233	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुजरात	मणिमारि अमुथ	1/234		तुमकूर	गुजरात	मणिमारि अमुथ	1/274	
		कवलु	1/235				कवलु	1/275	
			1/236					1/276 <sup>पा</sup>	
			1/237					1/276 <sup>प्प</sup>	
			1/238					1/276 <sup>प्प</sup>	
			1/239					1/276 <sup>प्प</sup>	
			1/240 <sup>पा</sup>					1/277	
			1/240 <sup>प्प</sup>					1/278 <sup>पा</sup>	
			1/241					1/278 <sup>प्प</sup>	
			1/242					1/279	
			1/243					1/279 <sup>पा</sup>	
			1/244					1/280	
			1/245					1/281	
			1/246					1/282	
			1/247					1/283	
			1/248					1/284	
			1/249					1/285	
			1/250					1/286	
			1/251					1/287	
			1/252					1/288 <sup>पा</sup>	
			1/253					1/289	
			1/254					1/290	
			1/255					1/291	
			1/256					1/291 <sup>पा</sup>	
			1/257					1/292	
			1/258					1/293	
			1/259					1/294	
			1/260					1/295	
			1/261					1/296	
			1/262					1/297	
			1/263					1/298	
			1/264					1/299	
			1/265					1/300	
			1/266					1/301	
			1/267					1/301 <sup>पा</sup>	
			1/267 <sup>पा</sup>					1/302	
			1/268					1/303	
			1/269					1/304	
			1/270					1/305	
			1/271					1/306	
			1/272					1/307	
			1/273					1/308	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्हार	गुणि	मणिमारि अमुद	1/3094		तुम्हार	गुणि	मणिमारि अमुद	1/336	
कब्ज़ा			1/3094		कब्ज़ा			1/337	
			1/3104					1/338	
			1/311					1/339	
			1/31241					1/3394	
			1/31242					1/33941	
			1/31341					1/33942	
			1/31342					1/33943	
			1/31441					1/340	
			1/31442					1/341	
			1/31443					1/34141	
			1/31444					1/342	
			1/315				86/1		
			1/316				86/2		0.4594
			1/31741					87	0.1200
			1/31742					गोल्डहास्टिस	0.0309
			1/318					के लिए रोड	
			1/3184						
			1/319				88/4		0.3900
			1/320				88/42		
			1/3204					90	0.2325
			1/321					केनास	0.0750
			1/322					मेटल रोड	0.0375
			1/3234					गोल्डहास्टिस	0.0750
			1/32341					के लिए रोड	
			1/324					नाला	0.0150
			1/325					182	0.0048
			1/326					181	0.4312
			1/327					180	0.1064
			1/3284					योग	11.0206
			1/32842						
			1/329				मणिमारिन गढ़ि	15/2	0.3210
			1/330				कब्ज़ा	14/1	0.9806
			1/33141					14/2	0.3038
			1/33142					अमै लैन्ड	0.0588
			1/332					डिस्ट्रिब्युटरि	
			1/333						
			1/334					6	0.2325
			1/335					योग	1.8967
							बोर्गोडनहास्टिस	12/एक	0.3638
								9/1	0.4707
								नाला	0.0150

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुजरात	बोरगाँडनहाल्टिं	10/1 10/2 6/1 6/2 6/3 5	0.1609 0.0491 0.4031 0.1594 0.3206 0.0206	तुमकूर	तुमकूर	गोवाडिहल्लि	25/2 25/4 23 23/1 23/2 23/3 23/4	0.0078 0.0665  } 0.3301
			योग	1.9632					
तुमकूर	असलिपुर		48 47/1 47/2 47/3 45	0.2438 0.2187 0.3984 0.0350 0.5699				22/1A 22/1B नाला 22/3 22/2 20/1	0.1242 0.1211 0.0262 0.0968 0.0600 0.0078
			योग	1.4658					
कंगेरे			11 चक मार्ग 10/2 10/3 एस्फाल्ट रोड 12/3 केनाल 12/1 12/2 झैन चक मार्ग 26/1 27/1 24 30 23 चक मार्ग 31 29/1 29/2 29/5 33 34/2	0.0711 0.0160 0.3484 0.2239 0.0656 0.0203 0.0162 0.5937 0.2703 0.0160 0.0094 0.5835 0.0736 0.4073 0.0690 0.0005 0.0124 0.3272 0.0030 0.1476 0.0490 0.0440 0.1543			योग	0.8418	
			योग	3.5223					
गोवाडिहल्लि			24 24/1 24/2 24/3 24/4		दोडा नरवंगला 96/1 96/2 97 98/1 92 चक मार्ग 127/1 127/2 127/3 125 Metalled Road 128 Distributary (Lined) 130 132 134 133/2 133/1 Distributary (Lined) 4/1 ची 4/IC 4/2 20/1A 20/1 ची	76 0.4257 0.6609 0.0372 0.1181 0.4991 0.1364 0.1402 0.7052 0.2527 0.0211 0.2423 0.0375 0.1820 0.0150 0.3011 0.4275 0.0419 0.3822 0.3132 0.0500 0.1201 0.1302 0.0012 } 0.3844			
				0.3301					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	दोडा चरवंगला	12	0.3073
		Fiedl Channel	0.0246	
		19/1	0.0250	
		19/2	0.0700	
		19/3	0.0600	
		19/4	0.0900	
		19/5	0.0450	
		19/6	0.0600	
		19/7ए	0.0706	
		19/7वी	0.0050	
		16	0.0113	
		17/2	0.1106	
		17/1	0.1313	
		18/1ए	0.2324	
		40	0.0040	
		41/1	0.3434	
		41/2	0.1200	
		42	0.2802	
		योग	7.6159	
मुद्दगेर		77	0.0944	
		योग	0.0944	
तुगडनहालिल	2	0.4200		
अम्बिकरे	14/2	0.1144		
	माला	0.0769		
	12/1	0.2434		
	12/2	0.0199		
	13	0.2888		
	15/2	0.1315		
	15/1	0.0046		
	16	0.3749		
	19/1	0.2363		
	18	0.1538		
	योग	2.0645		
चक्कोडि	103/1	0.4125		
	103/4	0.0250		
	103/6पी1	0.0888		
	103/6पी2 } } 0.0888			
	103/7	0.0887		
	102/4	0.0638		
	104/8	0.0577		
	104/16	0.0921		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	चक्कोडि	104/21	0.1800
			104/18	0.1343
			104/9	0.3597
			केनाल	0.0160
			105	0.1763
			100/2	0.0766
			100/9	0.0985
			केनाल	0.0421
			100/4	0.1104
			चक मार्ग	0.0120
			Village Land	0.1050
			89/3	0.2063
			89/2	0.1875
			89/1	0.1998
			85/5	0.1890
			90/3	0.0030
			85/6ची	0.0480
			85/6ए	0.3976
			86	0.3106
			चक मार्ग	0.0018
		योग	3.6831	
		गोस्सलहलिल	16	0.3551
			17/1	0.0012
			माल रोड	0.0450
			17/2	0.2456
			17/3	0.0562
			17/5	0.1163
			17/6	0.0002
			17/4	0.1526
			15/2ए	0.0037
			15/2ची	0.1763
			18	0.0109
			22/4	0.2439
			केनाल	0.0300
			23/1	0.1200
			केनाल	0.0175
			एनएच-206	
			रोड	0.0600
			25	0.0225
			26/1	0.1237
			29/6	0.3758
			30	0.0132

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	गोल्लहस्ति	बीजी रेलवे	0.2221	तुमकूर	तुमकूर	कुम्कुमनहस्ति	6/1ए	0.0540
			31/2	0.4125				6/1बी	0.1859
			केनाल	0.0150				6/3	0.0882
			32/3	0.0003				6/4	0.0333
			34/4	0.0975				8/1	0.2161
			34/6	0.1284				एस्फाल्ट रोड	0.0300
			35/3	0.0188				7/1ए	0.0638
			33/1	0.5474				7/1बी	0.1169
			33/2	0.0012				9/2	0.0180
			39	0.0012				9/5	0.0490
			चक मार्ग	0.0150				9/6	0.0510
			योग	3.6291				9/4	0.1270
हेगरे	170/6	0.2251						12	0.2030
	169/1	0.1574						11	0.0217
	169/6	0.0287						13/1	0.0344
	169/3	0.0200						13/2	0.3542
	169/4	0.0137						14/1	0.0170
	169/2	0.0100						14/2	0.0025
	169/5	0.0012						17/1	0.3113
	168	0.1387						15	0.0250
	167	0.1237						योग	2.0023
	166	0.0168						लक्ष्मणसन्द्र	0.0010
	165	0.3038						30	0.0788
	नाला	0.0970						31	0.1126
	146	0.1632						32	0.1580
	147/1	0.0012						33	0.0788
	147/2	0.1345						35	0.1050
	147/3	0.0863						36	0.1575
	145/5	0.0374						37/1	0.0678
	143/1	0.2217						37/2	0.0035
	143/2	0.0580						38	0.1313
	143/3	0.0125						39	0.0770
	143/4	0.0012						41	0.1445
	143/7	0.0075						46	0.0075
	144/1	0.0587						44	0.1312
	144/6	0.2043						45/2	0.1800
	नाला	0.0825						45/1	0.0300
	141/1	0.0038						48	0.3713
	141/2	0.1612						52	0.2138
	नाला	0.0750						66/1	0.0638
	योग	2.4451						66/3	0.0450
								65	0.0531

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	लकड़मसन्द	67	0.0750	तुमकूर	तुमकूर	हेटेनहलिस	94/1	0.1875
			68	0.1500				94/2	0.1725
			69/1	0.1544				94/3	0.0131
			71	0.1075				92/1	0.0337
			75/1	0.0910				92/5	0.0080
			75/2	0.0315				92/3	0.1600
			76/1	0.0442				92/2	0.0055
			76/2	0.0158				91/1	
			77/1	0.0788				91/2	
			79	0.0958				91/3	
			80	0.0125				91/4	
			82	0.0676				91/5	
			83/3	0.0338				91/6	
			83/2	0.0638				91/7	
			88	0.0156				89/1	0.3900
			89	0.2326				89/2	0.1388
			90	0.1838				108/3	0.0338
			91	0.0656				109	0.0588
			93	0.4201				110/1	0.0550
			भड़ रोड	0.0450				111/1	0.0283
			योग	4.1959				111/2ए	0.0300
कवचनहलिस			34/पी 1	0.8430				111/3	0.0375
			33	0.6768				111/4	0.0225
			एस्काल्ट रोड	0.0388				113	0.1763
			39/1	0.0225				114	0.0676
			39/5	0.1350				115	0.0475
			39/2	0.1987				116	0.2138
			37/1	0.0825				87/1बी	0.0425
			38/1बी	0.1162				122/4	0.0500
			38/3	0.0975				122/5	0.0400
			38/4ए	0.1050				119/1	0.0769
			38/4बी	0.2851				119/2	0.0380
			38/4से2	0.0600				119/3	0.0020
			99/1बी	0.1611				118/1	0.0216
			99/1ए	0.0598				118/2	0.1875
			100	0.2174				118/3	0.1050
			102/2	0.0125				118/4	0.1050
			102/3	0.1494				118/5	0.1356
			102/4	0.2625				131/1	0.0325
			103	0.2273				131/2ए	0.0025
			104	0.1286				योग	3.2169
			106/1	0.2612					
			106/4	0.0500					
			योग	4.1909					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	कैदाल	55/1	0.0066	तुमकूर	तुमकूर	कल्लमटा	6/3बी	0.1290
			55/9	0.1801				6/4	0.0750
			54/1 ए।	0.0845				6/5	0.0995
			54/1 ए२	0.0843				6/6	0.0507
			54/2	0.1350				चक मार्फ	0.0252
			मेटल रोड	0.394				6/7ए	0.0367
			54/4	0.1575				6/7एफ	0.0005
			54/5	0.0047				6/7इ	0.0978
			49/1ए	0.2475				7/1बी	0.1125
			48/4	0.0825				7/1ए	0.0975
			48/5	0.0825				7/2	0.1061
			48/3बी	0.0950				7/3	0.1125
			48/2	0.1130				7/4	0.1369
			47/1	0.0853				8/2	0.1325
			एस्फाल्ट रोड	0.0424				8/4	0.0100
			47/2	0.0915				9/1	0.1837
			47/3	0.0825				9/2	0.3558
			47/4	0.1275				10	0.0625
			43/1	0.1650				11	0.5720
			43/2	0.0575				22/1	0.0182
			34/2	0.1300				अस्फाल्ट रोड	0.0383
			43/4	0.1235				20	0.6240
			43/3	0.0010				योग	3.8868
			43/5	0.4064				गुलुरू	125/1
			35/1	0.0138					0.1672
			35/2	0.2683				124/1	0.0389
			35/8	0.0911				124/3	0.3766
			35/7	0.0202				122/3	0.1146
			35/6	} 0.0010				122/4	0.2779
			35/5					नाला	0.0421
			37	0.0002				121/1	0.0518
			योग	3.0198				121/2	0.1123
			कल्लमटा	4/1	0.0350			121/3	0.2368
				4/2	0.0300			121/4	0.0717
				4/3	0.0281			120/1	0.1031
				4/5	0.2971			चक मार्फ	0.0825
				4/6	0.0425			115/3	0.0162
				4/7	0.0506			115/4	0.3165
				4/20	0.1040			118	0.0198
				नाला	0.0300			117/2	0.1519
				6/2	0.0539			117/3	0.1936
				6/3ए	0.1387			117/4	0.0175
								एस्फाल्ट रोड	0.0705

[ भाग II-खण्ड 3(ii) ]

भारत का राजपत्र : असाधारण

17

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	गुलुर	112/3अ	0.1710	तुमकूर	तुमकूर	मानंग	35/2ब	0.0972
			112/3ब	0.2340				35/2ए	0.0230
			111/2अ3	0.3650				35/3	0.0305
			111/2अ5	0.0213				इन	0.0120
			चक मार्ग	0.0120				32/2	0.0134
			110/4	0.4275				30/1ब	0.1716
			कुल	3.6923				30/1ए	0.4526
होसूर			27/2	0.0285				29/3	0.0004
			31/1	0.3180				चक मार्ग	0.0152
			नाला	0.0803				28	0.4168
			30/2	0.0439				25/2	0.1845
			32/1	0.0836				24/1	0.1178
			32/2अ	0.1837				24/2	0.0342
			33/1	0.2888				23/1	0.1080
			34/1	0.0899				23/2	0.0342
			मेट्स्ट रोड	0.0405				23/3	0.1358
			34/3	0.1424				20	0.3113
			36	0.2595				19/5	0.0720
			नाला	0.1140				19/6	0.0203
			35	0.0138				चक मार्ग	0.0330
			46	0.0545				कुल	2.6206
			43/1	0.0050					
			44/2	0.0438	अक्कतंगेर			175	0.2250
			44/1	0.0685	कट्टेकवलू			174	0.3225
			45/1	0.0690				चक मार्ग	0.0200
			45/2	0.0720				141/1	0.4230
			48/1	} 0.0870				141/2	0.2705
			48/2					142	0.0678
			49/1	0.0555				143	0.0891
			49/3	0.0480				140	0.3234
			49/2	0.0402				39	0.3675
			50	0.0173				40/2	0.0263
			कुल	2.2477				38/1	0.2270
मानंग			41/5	0.0515				इन	0.0200
			40/4	0.0042				38/2	0.3458
			37	0.1290				31	0.1575
			36/1	0.0238				32	0.3075
			36/2	0.0048				एस्फाल्ट रोड	0.0675
			36/6	0.0450				14/1	0.2594
			36/5	0.0470				14/2	0.0594
			35/1	0.0315				15/2	0.1706
								15/1	0.1875
								16/1	0.1200

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्कूर	तुम्कूर	अक्कतंगेर कट्टेकवलू	16/2	0.1594	तुम्कूर	तुम्कूर	होलाकल्लु	113/2	0.0560
			16/3	0.1537				113/1	0.1169
			16/4	0.0188				113/15	0.0405
			22	1.7325				113/16	0.0102
			23	0.4500				102/13	
			चक मार्ग	0.0240				102/1 ब	
			कुल	6.5957				102/1 स	
	होलाकल्लु		167/3	0.0863				102/2	
			166/1	0.1540				102/3	
			166/2	0.2023				102/4	
			165	0.1163				102/5अ	
			168/6ब1	0.0810				102/5ब	
			168/6ब2	0.1553				102/6	
			168/6सी	0.2025				102/7	
			148/1	0.2019				102/8	
			147	0.4094				102/9	
			146/10	0.0012				102/10	
			130/1अ	0.0071				102/11	
			130/2	0.1135				102/12	
			130/3	0.0524				102/13	
			132/3	0.2125				102/14	0.7458
			132/2	0.3686				102/15	
			132/4	0.0034				102/16	
			136	0.2369				102/17	
			137/1ब	0.0050				102/18	
			135/3	0.0025				102/19	
			135/4	0.2025				102/20	
			120/1	0.2138				102/21	
			120/2	0.0450				102/22	
			121	0.1275				102/23	
			114/4	0.1063				102/24	
			114/5	0.0958				102/25	
			114/2	0.1564				102/26	
			114/1	0.0826				102/27	
			114/7	0.2316				102/28	
			114/3अ	0.1229				102/29	
			114/8	0.0001				102/30	
			113/6	0.0061				112/4	0.0013
			113/4	0.0549				112/5	0.0219
			113/5	0.0006				112/6	0.0164
			113/3	0.0690				112/7	0.0490
			113/17	0.0056				112/8	0.0002

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	होलाकल्लू	112/9	0.0456	तुमकूर	तुमकूर	अरेहल्लि	17/5	0.0025
			112/10	0.1351				एस्फाल्ट रोड	0.0525
			112/11अ	0.0098				5/1	0.0900
			112/11ब	0.3353				5/2	0.0750
			<b>कुल</b>	<b>5.7168</b>				5/3	0.0975
	हल्लेनहल्लि		101	0.3083				7/3	0.0003
			102	0.0012				7/2	0.2137
			<b>कुल</b>	<b>0.3095</b>				7/1	0.2806
	गन्थामचनहल्लि		21/2	0.2081				8/1	0.0006
			21/1/अ	0.0221				नाला	0.0525
			21/1/ब	0.2292				35/3	0.1431
			एस्फाल्ट रोड	0.0525				35/4	0.1238
			20/2	0.1107				33/7	0.0063
			28	0.1294				33/1	0.0855
			एस्फाल्ट रोड	0.0750				33/2अ	0.1182
			27/2	0.1393				33/3	0.0968
			27/1अ	0.0801				33/4	0.0375
			27/1ब1 } 27/1ब2 }	0.3957				32/2	0.0937
			26/1	0.1969				कनाल	0.0125
			26/2	0.1050				32/3	0.0012
			26/3	0.5306				<b>कुल</b>	<b>3.4553</b>
			33/9	0.2757				होनुडिकि	30/1
			नाला	0.0700					0.0231
			33/2	0.0031				कनाल	0.0431
			<b>कुल</b>	<b>2.6234</b>				31/1	0.3563
	अरेहल्लि		18	0.2512				31/2	0.1663
			19/6ए	0.1126				31/3	0.1668
			एमडीआर रोड	0.0375				31/4	0.1296
			2/1	0.2156				चक मार्ग	0.0158
			2/2	0.1422				31/5	0.1764
			2/3	0.1575				31/6	0.1068
			3/1	0.1724				31/7	0.1050
			3/2	0.0656				33	0.0900
			3/3	0.0431				34	0.0773
			3/4	0.0365				35/1	0.0150
			चक मार्ग	0.0250				35/2	0.0011
			4/1	0.1838				<b>कुल</b>	<b>1.4726</b>
			4/2	0.2700				बुचनहल्लि	28/1
			17/3	0.1048					0.0163
			17/4	0.0537				28/2	0.2510
								28/4	0.2438
								28/5अ2	0.1013
								28/5ब	0.0736
								27	0.0336
								<b>कुल</b>	<b>0.7196</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्कूर	तुम्कूर	चिक्कहोनुडिकि	6/3आ 6/3ब 6/2अ 6/2ब 6/4अ । एस्फाल्ट रोड	0.1920 0.1680 0.0618 0.0357 0.1463 0.0450
			5/1 5/2 4	0.1655 0.0088 0.1875
			3/1 27/1अ 27/1ब	0.4988 } 0.2325
			27/2 27/3 27/4 28/3 चक मार्ग 25/2 15/2 15/3 15/4अ 15/4ब नाला 15/6	0.1312 0.1425 0.0712 0.1651 0.0150 0.1125 0.0006 0.0307 0.1903 0.3547 0.0225 0.0375
			कुल	<b>3.0532</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्कूर	तुम्कूर	सासुलु	139/1 135 एस्फाल्ट रोड 134/2 132/2 एस्फाल्ट रोड 136/1 110/2 114.00 111 105/2 106.00 105/1 नाला 98/3अ 98/3ब 98/3सी-पी।सी 98/3सी-पी2डी	0.2520 0.5102 0.0425 0.0268 0.1468 0.0806 0.6069 0.2052 0.0039 0.4522 0.2095 0.1822 0.1777 0.0569 0.0324 0.0600 0.0450 0.0600
			कुल	<b>3.1508</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्कूर	तुम्कूर	वरधनहाल्लि	112	0.0112
			110	0.2625
			109/1	0.0469
			कुल	<b>0.3206</b>

[फा. सं. एल-14014/4/2010-जी.पी. (भाग-II)]

स्नेह पी. मदान, अवर सचिव

### MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 3rd April, 2010

S.O. 747(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Dabhol-Bengaluru and its spur pipeline project in the State of Karnataka, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas it appears to the Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Government of India hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Competent Authority, GAIL (India) Limited, Corporate Miller, 2nd Floor, 332/1, Thimmaiah Road, Vasant Nagar, Bengaluru, Karnataka.

### SCHEDULE

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectares)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Devarahally	Nala	0.2113
			70/1	
			70/2	
			69/1	0.2138
			69/2	
			SH-84 Road O. 1350	
			68/1A1	
			68/1A2	
			68/1A3	0.0933

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Devarahally	74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	
			73/1	0.3862
			73/P	
			79	0.6393
			80	0.1162
			<b>TOTAL</b>	<b>2.7374</b>

Thogari Gunte Nala	0.1200
47/6B	0.0414
47/5	0.4805
47/4	0.0054
43/2	0.4731
43/3	0.0250
Mud Road	0.0360
42/1	
42/2	
42/3	0.6763
42/4	
40	
40/1	
40/2	1.2115
40/3	
Nala	0.0150
39	
39/1	
39/2	
39/P1	0.9480
39/P2	
39/P3	
39/P4	
39/P5	
<b>TOTAL</b>	<b>4.0322</b>

Revanala	14/2	0.1725
	14/1	0.2213
	13	0.6225
	12/1	0.5625
	10/1	
	10/2	0.6900
	66	0.2700

Tumkur	Gubbi	Revanala	65	0.4575
			64/2	0.6492
			64/1	0.1500
			Metalled Road	0.0450
			58/P2	
			58/P1	0.0367
			58/P3	
			59	2.4867
			<b>TOTAL</b>	<b>6.3639</b>
Honnenahally	Cart Track		0.0150	
			21/1	0.2175
			23/4	0.0999
			4/1 B	0.2488
			4/1 A1	
			4/1 A2	0.3637
			4/1 A3	
			4/2	0.2700
			4/3 A	0.1125
			4/3 B	0.1650
			Metalled Road	0.0225
			3/1	0.5250
			2/P1	
			2/P2	
			2/P3	0.6337
			2/P4	
			2/P5	
			11	0.3346
			<b>TOTAL</b>	<b>3.0082</b>
Kurubarahally				0.1596
			<b>TOTAL</b>	<b>0.1596</b>
Kalugudi	41			
	41P			0.3087
	42/3-P1			
	42/3-P2			0.0118
	40			0.8588
	32			1.1550
	33			0.7988
	34/2			0.0088
	34/3			0.0568
	34/4			0.2231
	29/3			0.0713

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Kalugudi	12/1		Tumkur	Gubbi	Kalugudi	19	
			12/2	0.0901				19/P1-P2	
			12/3					19/P-1	
			13/1	0.1576				19/P-P2	
			13/14	0.0300				19/P2	
			13/3	0.1575				19/P3	
			13/13	0.0325				19/P4	0.7426
			13/4	0.4763				19/P5	
		Road	Asphalted	0.0225				19/P6	
		Road	Road	0.0225				19/9	
			15/3	0.0014				19/10	
			10/2	0.2284		Nalluru	55		
			16/1				55/P1		
			16/2				55/P2		
			16/3				55/3		
			16/4	1.1023			55/P5		
			16/5				Nala	0.0450	
			16/6				59/P1		
			16/7				59/P2		
			17/2	0.1985			59/P4		
			8				59/P5		
			8/P				59/P6		
			8/P1				59/6P		0.7837
			8/P2				59/P7		
			8/P3				59/P8		
			8/P4				59/P9		
			8/P5				59/P10		
			8/P6				Mud Road	0.0525	
			8/P7				58	0.4163	
			8/P8	0.1930			70	0.6074	
			8/8P				71/1	0.1538	
			8/P9				Cart Track	0.0150	
			8/P 10				72/1		
			8/P 11				72/2		
			8/P 12				72/3		0.7612
			8/P13				72/4		
			8/P14				72/5		
			8/P15						
			8/P16						
			8/P17						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Nalluru	67/1 67/2 67/3 67/4	0.1875	Tumkur	Gubbi	Tonasanahally	12/7 11/1 11/3 11/2 11/5 4/2 4/3 4/4 4/5	0.0375 0.0775 0.0787 0.2973 0.1327 0.0993 0.0787 0.0750 0.0825 0.0975 0.2219 0.0180 0.2803 0.1725 0.2692 0.0225 0.1488 0.4874 0.1537 0.0300 0.2100
			106/1 106/2 107/1 108/2	0.0563 0.2925 0.3771 0.5845					
			Mud Road	0.0719					
			109					1/1 1/2	
			109/1 P 109/2P	0.6375				Nala 51/1 51/2	0.0180 0.2803 0.1725
			109/3 109/4P					50/1 50/2	0.2692 0.0225
			115/P1 115/P2	0.5850				50/3 49	0.1488 0.4874
			121/2 121/1	0.1725 0.4312				47/2	0.1537
			135					Metallicd Road	0.0300
			135/1 P 135/P 1	0.6524				48/1	0.2100
			136	0.9824				<b>TOTAL</b>	<b>3.0710</b>
			139/2P 139/2P1	0.1763			Sathenahally	21/1 21/2D 21/2C 21/2 B 21/2A 21/3	0.2400 0.0750 0.0824 0.0787 0.0749 0.2512
			139/2P2					Hemavati Canal	0.0938
			139/3	0.2887				21/4	0.2968
			139/4	0.2213				16/1 16/2	0.0010
			138/2A	0.0250				21/5	0.1113
			138/2B	0.3124				19/1	0.0075
			140					20/2	0.0175
			140/P1 140/P2		1.3801			20/1B	0.0662
			140/P3					20/1A	0.1435
			140/P4					23/3	0.0020
			140/P5					19/9	0.0372
			144/1					19/8	0.1237
			144/2					19/7	0.0010
			144/3					19/10	0.0125
			144/4	0.0450					
			144/5						
			144/6						
			144/7						
					<b>TOTAL</b>	<b>11.7525</b>			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Sathenahally	24/1	0.1874	Tumkur	Gubbi	Nandihally	42/4A1	{ 0.1575
			19/11	0.0060				42/4A2 }	
			19/12	0.3164				42/4B1 }	
			19/13	0.1240				42/4B2 }	0.1650
			24/4	0.0207				40/2	0.2738
			25/2	0.4117				40/3	0.1578
			41/P2	0.0645				40/4	0.0109
			26/1	} 0.2812				33/2	0.0003
			26/2					33/3	0.1497
			26/3					38/2	0.0600
			40/1	0.2437				38/3	0.1575
			40/2	0.2324				34/1	} 0.1688
			40/3	0.1086				34/2	
			39	0.0112				Cart Track	0.0150
		Asp. Road	0.0600					32/21	0.0863
		38/1	0.4724					32/10	0.0450
		36	0.0750					32/9	0.0975
		33/1	} 0.0075					32/17	0.1125
		33/2						32/18	0.1050
		33/3						31/1	0.0062
		33/4						31/2	0.1213
		33/5						31/6	0.0675
		34/1	0.0629					31/7	0.0675
		34/6	0.1087					31/8	0.0675
		35/1	0.0450					31/9	0.0525
		34/7 A1	} 0.2887					30/2	0.1350
		34/7 A2						29/2	0.1050
		34/7 B						29/4	0.0825
		<b>TOTAL</b>		<b>4.8442</b>				28/2	0.1012
Irakasandra		109/2A	} 0.0028					28/1	0.1050
		109/2A						28/3	0.0825
		109/2	} 0.1321					28/4	0.1050
		109/2						24/1	0.0825
		109/2						24/3	0.0900
		109/3	0.0591					24/5	0.0675
		109/4	0.2162					24/4	0.0900
		109/5A	} 0.1950					24/2	} 0.0600
		109/5B						24/2	
		110/4	0.1650						
		110/5	0.1925						
		110/6	0.0475						
		<b>TOTAL</b>		<b>1.0102</b>					

1015 (10) Mys

Officer

148

[पांग II-खण्ड 3(ii)]

भारत का राजपत्र : असाधारण

25

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Nandihally	25/1 25/2 25/3 25/4 25/5 25/6 25/7	0.1725	Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	131/1 131/2 130 117/1 117/2 118/1 118/2	0.0900 0.5250 0.0975 0.3975
			<b>TOTAL</b>	<b>3.4238</b>				115	0.4076
		Chandagere	45/2 45/3 Cart Track 46/1 46/2A 46/3 47/C 47/B 47/A 12/1/P1 12/2 13 14 16/1 16/2 16/3 18/1 20/1 22/1 22/2 23 Nala 26/1 26/2A1 26/2A2 26/2A3 26/2B1 26/2B2 Metalled Road 25 24				114 104 105 Road to Chandigarh 98/P1 98/P2 98/P3 98/P4 99/1 99/2 96 70/1 70/2 1/P-P1 1/P1 1/2P1 1/2P2 1/2P3 1/3 1/3P2 1/4P 1/4P1 1/4P3 1/4P4	0.0012 0.0574 0.3251 0.0150 0.3875 0.0688 0.4078 0.0225 1/P-P1 1/P1 1/2P1 1/2P2 1/2P3 1/3 1/3P2 1/4P 1/4P1 1/4P3 1/4P4	
			<b>TOTAL</b>	<b>3.3896</b>				6.2409	
	Kaggere		16/1 16/2 18/4 18/1	0.0075 0.2137 0.0263			1/5 1/5P 1/5P1 1/6 1/7 1/8 1/9 1/10 1/11		
			<b>TOTAL</b>	<b>0.2475</b>					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/12 1/12P 1/12P1 1/12P2 1/13 1/14P-P. 1/15 1/16 1/16P 1/17P 1/17P1 1/17P2 1/17P3 1/18 1/19P1 1/19P2 1/19P3 1/19P4 1/20 1/20P 1/21 1/22	62409	Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/38/P 1/39 1/40 1/41 1/42/P 1/43 1/44 1/44P 1/45/P1 1/45/P2 1/45/P3 1/46 1/47 1/48 1/48/P 1/49 1/50 1/51 1/52 1/52/P1 1/52/P2 1/52/P3 1/52/P4 1/52/P5 1/52/P6 1/53 1/53/P 1/54 1/54/P 1/54/P1 1/55 1/56 1/57 1/58 1/59 1/60/P1 1/60/P2 1/61 1/62 1/63 1/64 1/65	6.2409

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari	1/66		Tumkur	Gubbi	Manimari	1/108	
		Amrutha	1/67				Amrutha	1/109	
		Kavalu	1/68				Kavalu	1/110	
			1/69					1/111	
			1/70					1/112	
			1/71					1/113	
			1/72					1/114	
			1/73					1/115	
			1/74					1/116	
			1/75					1/117	
			1/76					1/118	
			1/77					1/119	
			1/78					1/120	
			1/79					1/121	
			1/80					1/122	
			1/81					1/123	
			1/82					1/124	
			1/83					1/125	
			1/84					1/126	
			1/85					1/127	
			1/86					1/128	
			1/87	6.2409					6.2409
			1/88					1/129	
			1/89					1/130P	
			1/90					1/130P1	
			1/91					1/131	
			1/92					1/131/P1	
			1/93					1/132	
			1/94					1/133	
			1/95					1/134	
			1/95/P					1/135	
			1/96					1/136	
			1/97					1/137	
			1/98					1/138	
			1/99					1/139	
			1/100					1/140	
			1/101					1/141	
			1/102					1/142	
			1/103					1/143	
			1/104					1/144	
			1/105					1/145	
			1/106					1/146	
			1/107					1/147	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/148 1/149 1/150 1/151 1/152 1/153 1/153I 1/154 1/155 1/156 1/157 1/158 1/159 1/160 1/161 1/162 1/163 1/164 1/165 1/166 1/167 1/168 1/169 1/170 1/171 1/172 1/173 1/174 1/175 1/176 1/176I 1/177 1/178 1/179 1/180 1/181 1/182 1/182I 1/183 1/184 1/185 1/186 1/187		6.2409		Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/188 1/189 1/190 1/191 1/192 1/193 1/194 1/195 1/196 1/197 1/198 1/199 1/200 1/201 1/202 1/203 1/204 1/205 1/206 1/207 1/208 1/209 1/210P 1/210/1 1/211 1/212 1/213 1/214 1/215 1/216 1/217 1/218 1/219 1/220 1/221 1/222 1/223 1/224 1/225 1/226 1/227 1/228	6.2409

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari	1/229		Tumkur	Gubbi	Manimari	1/270	
		Amrutha	1/230				Amrutha	1/271	
		Kavalu	1/231				Kavalu	1/272	
			1/232					1/273	
			1/233					1/274	
			1/234					1/275	
			1/235					1/276P1	
			1/236					1/276P2	
			1/237					1/276P3	
			1/238					1/276P4	
			1/239					1/277	
			1/240P					1/278P1	
			1/240P					1/278P2	
			1/241					1/279	
			1/242					1/279P	
			1/243					1/280	
			1/244					1/281	
			1/245					1/282	
			1/246					1/283	
			1/247					1/284	
			1/248					1/285	
			1/249	62409				1/286	6.2409
			1/250					1/287	
			1/251					1/288P	
			1/252					1/289	
			1/253					1/290	
			1/254					1/291	
			1/255					1/291P	
			1/256					1/292	
			1/257					1/293	
			1/258					1/294	
			1/259					1/295	
			1/260					1/296	
			1/261					1/297	
			1/262					1/298	
			1/263					1/299	
			1/264					1/300	
			1/265					1/301	
			1/266					1/301/P	
			1/267					1/302	
			1/267P					1/303	
			1/268					1/304	
			1/269					1/305	

(I)	(2)	(3)	(4)	(5)	(I)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/306 1/307 1/308 1/309P 1/309P2 1/310/P 1/311 1/312/P1 1/312/P2 1/313P1 1/313P2 1/314P1 1/314P2 1/314P3 1/314P4 1/315 1/316 1/317P1 1/317P2 1/318 1/318P 1/319 1/320 1/320P 1/321 1/322 1/323P 1/323P1 1/324 1/325 1/326 1/327 1/328P 1/328/P2 1/329 1/330 1/331P1 1/331P2 1/332 1/333 1/334 1/335			Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/336 1/337 1/338 1/339 1/339P 1/339P1 1/339P2 1/340 1/341 1/341P1 1/342 86/1 86/2	6.2409 } 0.4594 } 0.1200 Road to Gollahalli 88/P 88/P2
				6.2409				90 Canal Metal Road Road to Gollahalli Nalla 182 181 180	0.2325 0.0750 0.0375 0.0750 0.0150 0.0048 0.4312 0.1064	
									<b>TOTAL 11.0206</b>	
							Manimari Gadi Kavala	15/2 14/1 14/2 Unlined Distributory 6	0.3210 0.9806 0.3038 0.0588 0.2325	
									<b>TOTAL 1.8967</b>	
							Boragon- danahally	12/F 9/1 Nala 10/1 10/2	0.3638 0.4707 0.0150 0.1609 0.0491	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Boragon-danahally	6/1 6/2 6/3 5	0.4031 0.1594 0.3206 0.0206
			<b>TOTAL</b>	<b>1.9632</b>
Tumkur	Asalipura		48 47/1 47/2 47/3 45	0.2438 0.2187 0.3984 0.0350 0.5699
			<b>TOTAL</b>	<b>1.4658</b>
Kaggere		11	0.0711	
	Cart Track		0.0160	
		10/2	0.3484	
		10/3	0.2239	
	Asphalted			
	Road		0.0656	
		12/3	0.0203	
	Canal		0.0162	
		12/1	0.5937	
	12/2		0.2703	
	Drain		0.0160	
	Cart Track		0.0094	
		26/1	0.5835	
		27/1	0.0736	
		24	0.4073	
		30	0.0690	
		23	0.0005	
	Cart Track		0.0124	
		31	0.3272	
		29/1	0.0030	
	29/2		0.1476	
		29/5	0.0490	
		33	0.0440	
	34/2		0.1543	
		<b>TOTAL</b>	<b>3.5223</b>	
Gowadighally		24		
		24/1		
		24/2		0.3301
		24/3		
		24/4		
		25/2		0.0078

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Gowadighally	25/4 23 23/1 23/2 23/3 23/4	0.0665
				{ 0.3301
			22/1A	0.1242
			22/1B	0.1211
		Nala		0.0262
			22/3	0.0968
			22/2	0.0600
			20/1	0.0078
			<b>TOTAL</b>	<b>0.8418</b>
Dodda				
Naravangala		76		0.4257
		96/1		0.6609
		96/2		0.0372
		97		0.1181
		98/1		0.4991
		92		0.1364
	Cart Track			0.1402
		127/1		0.7052
		127/2		0.2527
		127/3		0.0211
		125		0.2423
	Metalled			
	Road			0.0375
		128		0.1820
	Distributory			
	(Lined)			0.0150
		130		0.3011
		132		0.4275
		134		0.0419
		133/2		0.3822
		133/1		0.3132
	Distributory			
	(Lined)			0.0500
		4/1B		0.1201
		4/1C		0.1302
		4/2		0.0012
	20/1A			{ 0.3844
	20/1B			
	12			0.3073

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tumkur	Tumkur	Dodda Naravangala	Fiedl Channel	0.0246	Tumkur	Tumkur	Vakkodi	104/21	0.1800	
			19/1	0.0250				104/18	0.1343	
			19/2	0.0700				104/9	0.3597	
			19/3	0.0600			Canal	0.0160		
			19/4	0.0900			105	0.1763		
			19/5	0.0450			100/2	0.0766		
			19/6	0.0600			100/9	0.0985		
			19/7A	0.0706			Canal	0.0421		
			19/7B	0.0050			100/4	0.1104		
			16	0.0113			Cart Track	0.0120		
			17/2	0.1106			Village Land	0.1050		
			17/1	0.1313			89/3	0.2063		
			18/1A	0.2324			89/2	0.1875		
			40	0.0040			9/1	0.1998		
			41/1	0.3434			55/5	0.1890		
			41/2	0.1200			90/3	0.0030		
			42	0.2802			85/6B	0.0480		
				<b>TOTAL</b> 7.6159			85/6A	0.3976		
		Mudagere		77	0.0944			86	0.3106	
					<b>TOTAL</b> 0.0944			Cart Track	0.0018	
								<b>TOTAL</b> 3.6831		
		Bugadanahally					Gollahally			
		Amanikere	2	0.4200			16	0.3551		
			14/2	0.1144			17/1	0.0012		
			Nala	0.0769			Mud Road	0.0450		
			12/1	0.2434			17/2	0.2456		
			12/2	0.0199			17/3	0.0562		
			13	0.2888			17/5	0.1163		
			15/2	0.1315			17/6	0.0002		
			15/1	0.0046			17/4	0.1526		
			16	0.3749			15/2A	0.0037		
			19/1	0.2363			15/2B	0.1763		
			18	0.1538			18	0.0109		
				<b>TOTAL</b> 2.0645			22/4	0.2439		
		Vakkodi	103/1	0.4125			Canal	0.0300		
			103/4	0.0250			23/1	0.1200		
			103/6P1	} 0.0888			Canal	0.0175		
			103/6P2				NH-206			
			103/7	0.0887			Road	0.0600		
			102/1	0.0638			25	0.0225		
			104/8	0.0577			26/1	0.1237		
			104/16	0.0921			29/6	0.3758		
							30	0.0132		

17/10/2022

Offset

140202

[भाग II—खण्ड 3(ii)]

भारत का राजपत्र : असाधारण

33

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Gollahally	BG Railway	0.2221
			31/2	0.4125
			Canal	0.0150
			32/3	0.0003
			34/4	0.0975
			34/6	0.1284
			35/3	0.0188
			33/1	0.5474
			33/2	0.0012
			39	0.0012
			Cart Track	0.0150
			<b>TOTAL</b>	<b>3.6291</b>
Heggere	170/6		0.2251	
	169/1		0.1574	
	169/6		0.0287	
	169/3		0.0200	
	169/4		0.0137	
	169/2		0.0100	
	169/5		0.0012	
	168		0.1387	
	167		0.1237	
	166		0.0168	
	165		0.3038	
	Nala		0.0970	
	146		0.1632	
	147/1		0.0012	
	147/2		0.1345	
	147/3		0.0863	
	145/5		0.0374	
	143/1		0.2217	
	143/2		0.0580	
	143/3		0.0125	
	143/4		0.0012	
	143/7		0.0075	
	144/1		0.0587	
	144/6		0.2043	
	Nala		0.0825	
	141/1		0.0038	
	141/2		0.1612	
	Nala		0.0750	
			<b>TOTAL</b>	<b>2.4451</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Kunkamana-hally	6/1A	0.0540
			6/1B	0.1859
			6/3	0.0882
			6/4	0.0333
			8/1	0.2161
			Asp. Road	0.0300
			7/1A	0.0638
			7/1B	0.1169
			9/2	0.0180
			9/5	0.0490
			9/6	0.0510
			9/4	0.1270
			12	0.2030
			11	0.0217
			13/1	0.0344
			13/2	0.3542
			14/1	0.0170
			14/2	0.0025
			17/1	0.3113
			15	0.0250
			<b>TOTAL</b>	<b>2.0023</b>
Lakshmana-sandra			30	0.0010
			31	0.0788
			32	0.1126
			33	0.1580
			34	0.0788
			35	0.1050
			36	0.1575
			37/1	0.0678
			37/2	0.0035
			38	0.1313
			39	0.0770
			41	0.1445
			46	0.0075
			44	0.1312
			45/2	0.1800
			45/1	0.0300
			48	0.3713
			52	0.2138
			66/1	0.0638
			66/3	0.0450
			65	0.0531

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Lakshmana-sandra	67	0.0750	Tumkur	Tumkur	Hettenahally	94/1	0.1875
			68	0.1500				94/2	0.1725
			69/1	0.1544				94/3	0.0131
			71	0.1075				92/1	0.0337
			75/1	0.0910				92/5	0.0080
			75/2	0.0315				92/3	0.1600
			76/1	0.0442				92/2	0.0055
			76/2	0.0158				91/1	
			77/1	0.0788				91/2	
			79	0.0958				91/3	
			80	0.0125				91/4	0.4976
			82	0.0676				91/5	
			83/3	0.0338				91/6	
			83/2	0.0638				91/7	
			88	0.0156					
			89	0.2326				89/1	0.3900
			90	0.1838				89/2	0.1388
			91	0.0656				108/3	0.0338
			93	0.4201				109	0.0588
		Mud Road	0.0450					110/1	0.0550
				<b>TOTAL</b> 4.1959				111/1	0.0283
	Kamba-thanahally	34/P 1	0.8430					111/2A	0.0300
		33	0.6768					111/3	0.0375
		Asp. Road	0.0388					111/4	0.0225
		39/1	0.0225					113	0.1763
		39/5	0.1350					114	0.0676
		39/2	0.1987					115	0.0475
		37/1	0.0825					116	0.2138
		38/1B	0.1162					87/1B	0.0425
		38/3	0.0975					122/4	0.0500
		38/4A	0.1050					122/5	0.0400
		38/4B	0.2851					119/1	0.0769
		38/4C2	0.0600					119/2	0.0380
		99/1B	0.1611					119/3	0.0020
		99/1A	0.0598					118/1	0.0216
		100	0.2174					118/2	0.1875
		102/2	0.0125					118/3	0.1050
		102/3	0.1494					118/4	0.1050
		102/4	0.2625					118/5	0.1356
		103	0.2273					131/1	0.0325
		104	0.1286					131/2A	0.0025
		106/1	0.2612						
		106/4	0.0500						
				<b>TOTAL</b> 4.1909				<b>TOTAL</b> 3.2169	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Kaidhala	55/1	0.0066	Tumkur	Tumkur	Kallamatta	6/3A	0.1387
			55/9	0.1801				6/3B	0.1290
			54/1A1	0.0845				6/4	0.0750
			54/1A2	0.0843				6/5	0.0995
			54/2	0.1350				6/6	0.0507
		Metal Road	0.0394				Cart Track	0.0252	
			54/4	0.1575				6/7A	0.0367
			54/5	0.0047				6/7F	0.0005
			49/1A	0.2475				6/7E	0.0978
			48/4	0.0825				7/1B	0.1125
			48/5	0.0825				7/1A	0.0975
			48/3B	0.0950				7/2	0.1061
			48/2	0.1130				7/3	0.1125
			47/1	0.0853				7/4	0.1369
		Asp.Road to Gulur	0.0424					8/2	0.1325
			47/2	0.0915				8/4	0.0100
			47/3	0.0825				9/1	0.1837
			47/4	0.1275				9/2	0.3558
			43/1	0.1650				10	0.0625
			43/2	0.0575				11	0.5720
			34/2	0.1300				22/1	0.0182
			43/4	0.1235				Asp.Road to Kondapura	0.0383
			43/3	0.0010				20	0.6240
			43/5	0.4064				<b>TOTAL</b>	<b>3.8868</b>
			35/1	0.0138			Guluru	125/1	0.1672
			35/2	0.2683				124/1	0.0389
			35/8	0.0911				124/3	0.3766
			35/7	0.0202				122/3	0.1146
			35/6	0.0010				122/4	0.2779
			35/5	0.0002				Nala	0.0421
			37					121/1	0.0518
								121/2	0.1123
								121/3	0.2368
		Kallamatta	4/1	0.0350				121/4	0.0717
			4/2	0.0300				120/1	0.1031
			4/3	0.0281				Cart Track	0.0825
			4/5	0.2971				115/3	0.0162
			4/6	0.0425				115/4	0.3165
			4/7	0.0506				118	0.0198
			4/20	0.1040				117/2	0.1519
			Nala	0.0300				117/3	0.1936
			6/2	0.0539					

(I)	(2)	(3)	(4)	(5)	(I)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Guluru	117/4	0.0175	Tumkur	Tumkur	Manangi	36/6	0.0450
			Asp. Road (SH-33)	0.0705				36/5	0.0470
			112/3A	0.1710				35/1	0.0315
			112/3B	0.2340				35/2B	0.0972
			111/2A3	0.3650				35/2A	0.0230
			111/2A5	0.0213				35/3	0.0305
			Cart Track	0.0120				Drain	0.0120
			110/4	0.4275				32/2	0.0134
			<b>TOTAL</b>	<b>3.6923</b>				30/1B	0.1716
								30/1A	0.4526
	Hosur		27/2	0.0285				29/3	0.0004
			31/1	0.3180				Cart Track	0.0152
			Nala	0.0803				28	0.4168
			30/2	0.0439				25/2	0.1845
			32/1	0.0836				24/1	0.1178
			32/2A	0.1837				24/2	0.0342
			33/1	0.2888				23/1	0.1080
			34/1	0.0899				23/2	0.0342
		Metalled Road	0.0405					23/3	0.1358
			34/3	0.1424				20	0.3113
			36	0.2595				19/5	0.0720
			Nala	0.1140				19/6	0.0203
			35	0.0138				Cart Track	0.0330
			46	0.0545				<b>TOTAL</b>	<b>2.6206</b>
			43/1	0.0050			Akkatangera- kattekalavu	175	0.2250
			44/2	0.0438				174	0.3225
			44/1	0.0685				Cart Track	0.0200
			45/1	0.0690				141/1	0.4230
			45/2	0.0720				141/2	0.2705
			48/1	} 0.0870				142	0.0678
			48/2					143	0.0891
			49/1	0.0555				140	0.3234
			49/3	0.0480				39	0.3675
			49/2	0.0402				40/2	0.0263
			50	0.0173				38/1	0.2270
			<b>TOTAL</b>	<b>2.2477</b>				Drain	0.0200
	Manangi		41/5	0.0515				38/2	0.3458
			40/4	0.0042				31	0.1575
			37	0.1290				32	0.3075
			36/1	0.0238				Asp. Road to Vallukally to SH-33	0.0675
			36/2	0.0048					



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Holakallu	112/4	0.0013	Tumkur	Tumkur	Arehally	17/3	0.1048
			112/5	0.0219				17/4	0.0537
			112/6	0.0164				17/5	0.0025
			112/7	0.0490				Asphalt Road	0.0525
			112/8	0.0002				5/1	0.0900
			112/9	0.0456				5/2	0.0750
			112/10	0.1351				5/3	0.0975
			112/11A	0.0098				7/3	0.0003
			112/11B	0.3353					
			<b>TOTAL</b>	<b>5.7168</b>					
	Hullenahally		101	0.3083				7/2	0.2137
			102	0.0012				7/1	0.2806
			<b>TOTAL</b>	<b>0.3095</b>				8/1	0.0006
	Gandhamac-		21/2	0.2081				Nala	0.0525
	hanahally		21/I/A	0.0221				35/3	0.1431
			21/I/B	0.2292				35/4	0.1238
			Asphalt					33/7	0.0063
			Road to MD	0.0525				33/1	0.0855
			20/2	0.1107				33/2A	0.1182
			28	0.1294				33/3	0.0968
			MDR -Asp-					33/4	0.0375
			halt Road	0.0750				32/2	0.0937
			27/2	0.1393				Canal	0.0125
			27/1A	0.0801				32/3	0.0012
			27/IB1	0.3957				<b>TOTAL</b>	<b>3.4553</b>
			27/IB2						
			26/1	0.1969				Honnudiki	30/1
			26/2	0.1050					0.0231
			26/3	0.5306					Canal
			33/9	0.2757					0.0431
			Nala	0.0700					31/1
			33/2	0.0031					0.3563
			<b>TOTAL</b>	<b>2.6234</b>					31/2
									0.1663
	Arehally		18	0.2512					31/3
			19/6A	0.1126					0.1668
			MDR Road	0.0375					31/4
			2/1	0.2156					0.1296
			2/2	0.1422				Cart Track	0.0158
			2/3	0.1575				31/5	0.1764
			3/1	0.1724				31/6	0.1068
			3/2	0.0656				31/7	0.1050
			3/3	0.0431				33	0.0900
			3/4	0.0365				34	0.0773
			Cart Track	0.0250				35/1	0.0150
			4/1	0.1838				35/2	0.0011
			4/2	0.2700				<b>TOTAL</b>	<b>1.4726</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Buchanahally	28/1	0.0163	Tumkur	Tumkur	Chikkahonnudiki	15/4B	0.3547
			28/2	0.2510				Nala	0.0225
			28/4	0.2438				15/6	0.0375
			28/5A2	0.1013				<b>TOTAL</b>	<b>3.0532</b>
			28/5B	0.0736			Sasulu	139/1	0.2520
			27	0.0336				135	0.5102
			<b>TOTAL</b>	<b>0.7196</b>				Asphalt Road	0.0425
		Chikkahon-nudiki	6/3A1	0.1920				134/2	0.0268
			6/3B	0.1680				132/2	0.1468
			6/2A	0.0618				Asphalt Road	0.0806
			6/2B	0.0357				136/1	0.6069
			6/4A1	0.1463				110/2	0.2052
			Asphalt Road	0.0450				114/00	0.0039
			5/1	0.1655				111	0.4522
			5/2	0.0088				105/2	0.2095
			4	0.1875				106/00	0.1822
			Asphalt Road	0.0375				105/1	0.1777
			3/1	0.4988				Nala	0.0569
			27/1A } 27/1B }	0.2325				98/3A	0.0324
			27/2	0.1312				98/3B	0.0600
			27/3	0.1425				98/3C-P1C	0.0450
			27/4	0.0712				98/3C-P2D	0.0600
			28/3	0.1651				<b>TOTAL</b>	<b>3.1508</b>
			Cart Track	0.0150			Varadanahally	112	0.0112
			25/2	0.1125				110	0.2625
			15/2	0.0006				109/1	0.0469
			15/3	0.0307				<b>TOTAL</b>	<b>0.3206</b>
			15/4A	0.1903					

[F. No. L-14014/4/2010-G.P. (Part-II)]

SNEH P. MADAN, Under Secy.